



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
4 ΜΑΡΤΙΟΥ 1988

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
195

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 78945/4062

Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου (Γ.Π.Σ.) του δήμου Αγίου Δημητρίου (ν. Αττικής).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1337/1983 «Επέκταση πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3.

2. Τις διατάξεις του ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παράγρ. 1.

3. Τις διατάξεις του ν. 1685/87 «Κύρωση και τροποποίηση της από 14.11.1986 Πράξεως Νομοθετικού Περιεχομένου «Επιβολή αγορανομικού ελέγχου κλπ». (ΦΕΚ 27/Α) και ειδικότερα το άρθρο 4 παράγρ. 2.

4. Την αριθ. Υ. 1291/1987 απόφαση του Πρωθυπουργού «Σύσταση θέσης Αναπληρωτή Υπουργού στα Υπουργεία Εξωτερικών, Εθνικής Άμυνας, Περιβάλλοντος - Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, Μεταφορών και Επικοινωνιών και Υφυπουργού στο Υπουργείο Εθνικής Οικονομίας» (ΦΕΚ 526/Β).

5. Τις διατάξεις του ν. 1515/85 «Ρυθμιστικό σχέδιο και πρόγραμμα προστασίας περιβάλλοντος της ευρύτερης περιοχής της Αθήνας» (ΦΕΚ 18/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3.

6. Την αριθ. Υ. 1436/1987 απόφαση του Πρωθυπουργού «Καθορισμός αρμοδιοτήτων του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος - Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων Μανόλη Παπαστεφανάκη» (ΦΕΚ 549/Β/16.10.87).

7. Την αριθ. 19658/841/14.4.83 απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου του Ηπειρωτικού Τμήματος του ν. Αττικής» (ΦΕΚ 154/Δ/83 διόρθωση ΦΕΚ 457/Δ/84).

8. Το αριθ. 40139/2537/16.5.86 έγγραφο της Δ/σης Γ2 προς τους αρμόδιους φορείς.

9. Το αριθ. ΔΕ. 9280/Γ/11.12.1985 έγγραφο του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας.

10. Το αριθ. 1663/16.10.1986 έγγραφο του Υπουργείου Πολιτισμού - 1η Εφορεία Βυζ. Αρχαιοτήτων.

11. Το αριθ. 223734/4.6.86 έγγραφο της Δ/σης Γεωργίας Νομαρχίας Αττικής, Διαμέρισμα Πειραιά.

12. Το αριθ. 2581/29.9.86 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Αθλητισμού του Υπουργείου Πολιτισμού.

13. Το αριθ. Δ2/20703/26.5.86 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Έργων του Υπουργείου Περιβάλλοντος - Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων.

14. Το αριθ. 518925/5.6.86 έγγραφο του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού (ΕΟΤ).

15. Το αριθ. 51877/7.11.86 έγγραφο της Δημόσιας Επιχείρησης Ηλεκτρισμού (ΔΕΗ).

16. Το αριθ. 4473/949/3.6.86 έγγραφο της Κτηματικής Εταιρείας του Δημοσίου (ΚΕΔ).

17. Τις αριθ. 179/86 και 135/87 γνωμοδοτήσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Αγίου Δημητρίου ν. Αττικής.

18. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.

19. Την αριθ. 34 (συν. 2.10.87) γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος, Νομαρχίας Πειραιά, αποφασίζουμε:

1) Εγκρίνεται το Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο του δήμου Αγίου Δημητρίου (ν. Αττικής) όπως τα όριά του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στους χάρτες Π - 1 σε κλίμακα 1:10.000. Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση του δήμου για πληθυσμιακό μέγεθος της τάξης των 57.000 κατοίκων (για την επόμενη πενταετία - 1991).

α. Την επέκταση του σχεδίου πόλης στις περιοχές «Άγιος Βασίλειος - Μεσονήσι», «Κοφαχειλά», περιοχή παραπλευρώς του νεκροταφείου, την ένταξη της περιοχής ΔΕΗ και Γκράβας τη δημιουργία έντεκα (11) πολεοδομικών ενότητων, γειτονιών με μέσα μεγέθη μικτής πυκνότητας και συντελεστή δόμησης κατά πολεοδομική ενότητα ως εξής:

α/α Μικτή πυκνότητα 1981 Μέσος Σ.Δ.

1	152	1,4
2	152	1,4
3	123	1,4
4	123	1,4
5	156	1,4
6	121	1,4
7	130	0,8
8	81	1,4
9	79	1,4
10	84	1,4
11	65	1,4

β. Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνονται στους χάρτες Π - 1 σε κλίμακα 1:10.000 και ειδικότερα:

- Επιτρέπεται η χρήση γενικής κατοικίας, σε όλη την έκταση του δήμου, με τον αναγκαίο κοινωνικό εξοπλισμό για κάθε πολεοδομική ενότητα - γειτονιά και τη διαφοροποίησή της από τα πολεοδομικά κέντρα, με στόχο την αποφυγή οχλήσεων των περιοχών κατοικίας, αλλά και για ενίσχυση των πολεοδομικών κέντρων.

- Δημιουργία πολεοδομικών κέντρων, ένα, ανά πολεοδομική ενότητα - γειτονιά.

- Δημιουργία κοινόχρηστου πρασίνου στην εντασσόμενη περιοχή της Γκράβας.

- Δημιουργία κοινωφελών λειτουργιών στην περιοχή «ΔΕΗ».

- Τον καθορισμό βιοτεχνικών πάρκων (ΒΙΟΠΑ) και κατοικίας αντίστοιχα στην περιοχή δίπλα στο νεκροταφείο.

γ. Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των πολεοδομικών ενότητων και των αναγκών σε γη (στρέμματα) για κοινωνική υποδομή όπως φαίνονται στον πίνακα «Κοινωνική υποδομή».

Β. Τις προτάσεις για την οργάνωση και ιεράρχιση του οδικού δικτύου, όπως φαίνεται στο χάρτη Π1 και ειδικότερα:

- Προτείνεται η κατασκευή της λεωφόρου Πικροδάφνης με το χαρακτηρισμό ταχείας λεωφόρου ή κύριας αρτηρίας.

Γ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες Π2, Π3 σε κλίμακα 1:10.000 και ειδικότερα:

1. Δίκτυο ύδρευσης.

- Επέκταση και πύκνωση του υφιστάμενου δικτύου ύδρευσης.

- Κατασκευή πλήρους δικτύου ύδρευσης για τις περιοχές που εντάσσονται με προτεραιότητα στην περιοχή Μεσονήσι.

Κατασκευή κύριων συλλεκτήριων ομβρίων ικανής διαμέτρου για την εξυπηρέτηση των αναγκών της περιοχής.

- Δημιουργία συλλεκτήριων ακαθάρτων.

Δημιουργία αντιπλημμυρικών έργων διεύθετης των ρευμάτων Πικροδάφνης, Καλαμακίου, Αμαλίας και Καλαμών.

2. Ηλεκτρικό δίκτυο.

- Χρησιμοποίηση ηλεκτρικών πυκνωτών όπου υπάρχουν καταναλωτές αεργού ισχύος.

Δ. Τα απαραίτητα έργα για την ολοκλήρωση της εφαρμογής του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου κατά τομέα καθώς και η ιεράρχισή του

φαίνονται στον πίνακα «Χρονική Κατανομή».

Ε.1. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω έξι (6) χαρτών και 2 πινάκων θεωρημένων από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την αριθ. 78945/1987 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την παρούσα απόφαση.

2. Μέσα στην περιοχή του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσής της παρούσας εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει υποβληθέντων στοιχείων σε συνδυασμό με τις διατάξεις του ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (ΦΕΚ 210/Α).

3. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 22 Δεκεμβρίου 1987

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΜΑΝΟΛΗΣ ΠΑΠΑΣΤΕΦΑΝΑΚΙΣ

ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

	ΥΠΑΡΧΟΥΣΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ			ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟ ΜΕΓΕΘΟΣ			ΑΝΑΓΚΕΣ		
	Επιφάνεια (στρ)	Μονάδες	Αΐθουσες	Επιφάνεια (στρ)	Μονάδες	Αΐθουσες	Επιφάνεια (στρ)	Μονάδες	Αΐθουσες
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ									
Νηπιαγωγεία	5,5	14 μισθ.μ. 1 δημόσιο	2	15,4	16	35	14,67	15	33
Δημοτικά	33,34	10 δημόσια 6 μισθ.μ.	108	35,96	17	171	15,65	6	74
Γυμνάσια- Λύκεια	50,5	3 δημόσια 1 Γυμ.μισθ.	44	36,98	14	131	30,5	11	110
ΠΡΟΝΟΙΑ									
Βρεφονηπιακοί σταθμοί	--	4 μισθ.μ.	--	14,68	17		14,68	17	
ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ									
Αθλ. εγκαταστάσεις	33,74	1 αθλ. εγκα.		292,8	8 πυρ. Α αθλ. εγκατ		259,06	Πυρήνας Β Αθλ. εγκατ.	
ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ									
Χώροι πρασίνου πλατείες				86,82			86,33		

ΔΗΜΟΣ ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ: ΧΡΟΝΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ

	88	89	90	91
1. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ *				u
ΓΗ	41,9%			40%
ΚΑΤ	9%	9%	27%	27%
			9%	9%
2. ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ **				
ΓΗ	—	—	—	—
ΚΑΤ				
3. ΕΛ. ΧΩΡΟΙ *				
ΓΗ			40	
ΚΑΤ			9%	9%
4. ΠΡΟΝΟΙΑ *				
ΓΗ	21%		34%	
ΚΑΤ	9%	9%	28%	28%
			9%	9%

* Τα έργα ξεκινάνε την τετραετία αλλά δεν ολοκληρώνονται μέσα σ αυτήν

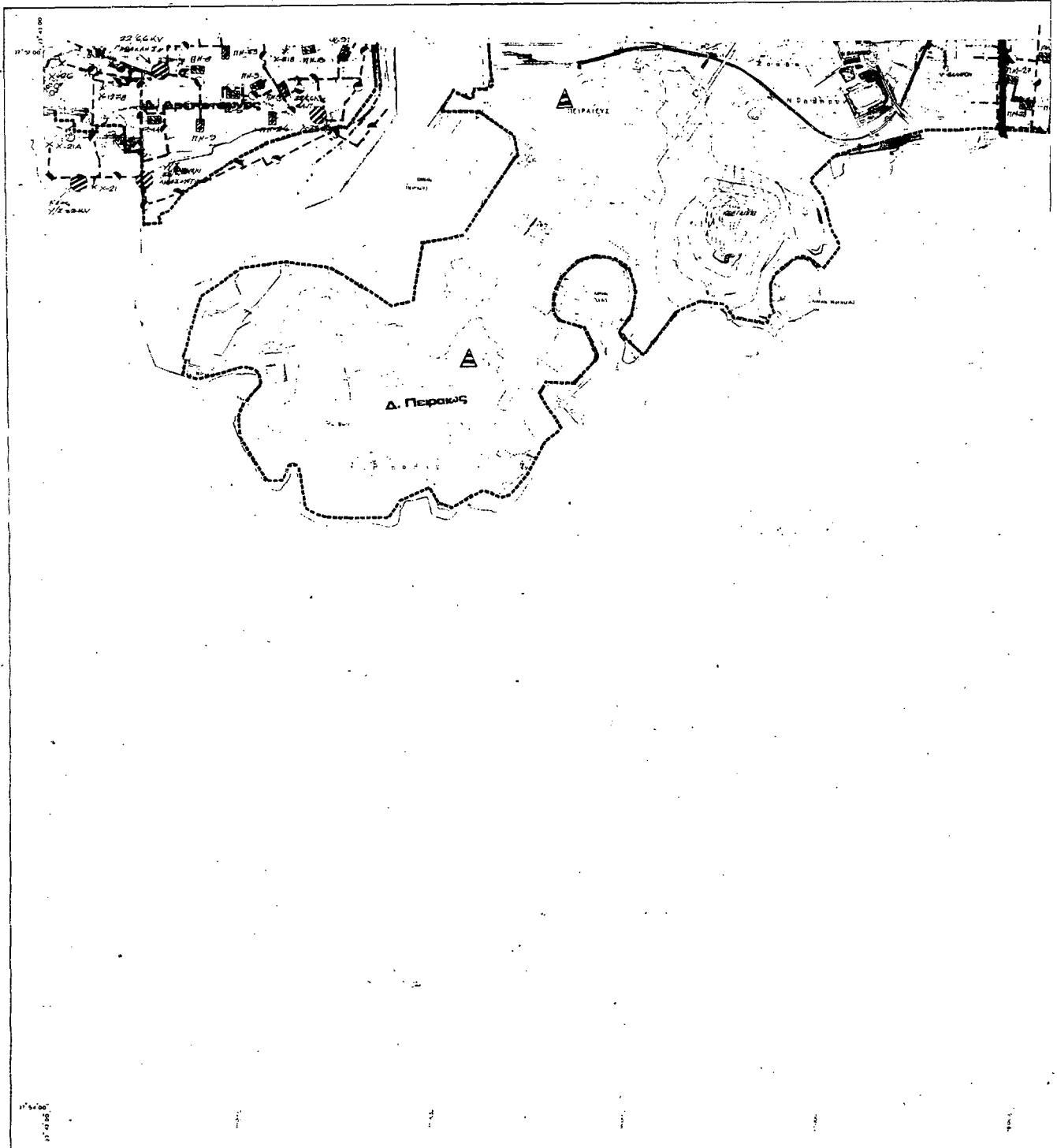
** Το έργο ξεκινάει και ολοκληρώνεται μετά την τετραετία.



Δ/ν. Δ.Α.Δ.
Χρ. ΕΣΥ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΡΟΤΑΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΟΒΑΘΡΟ ΠΡΟΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ
ΣΧΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΤΩΝ 1913 ΚΑΙ 195000

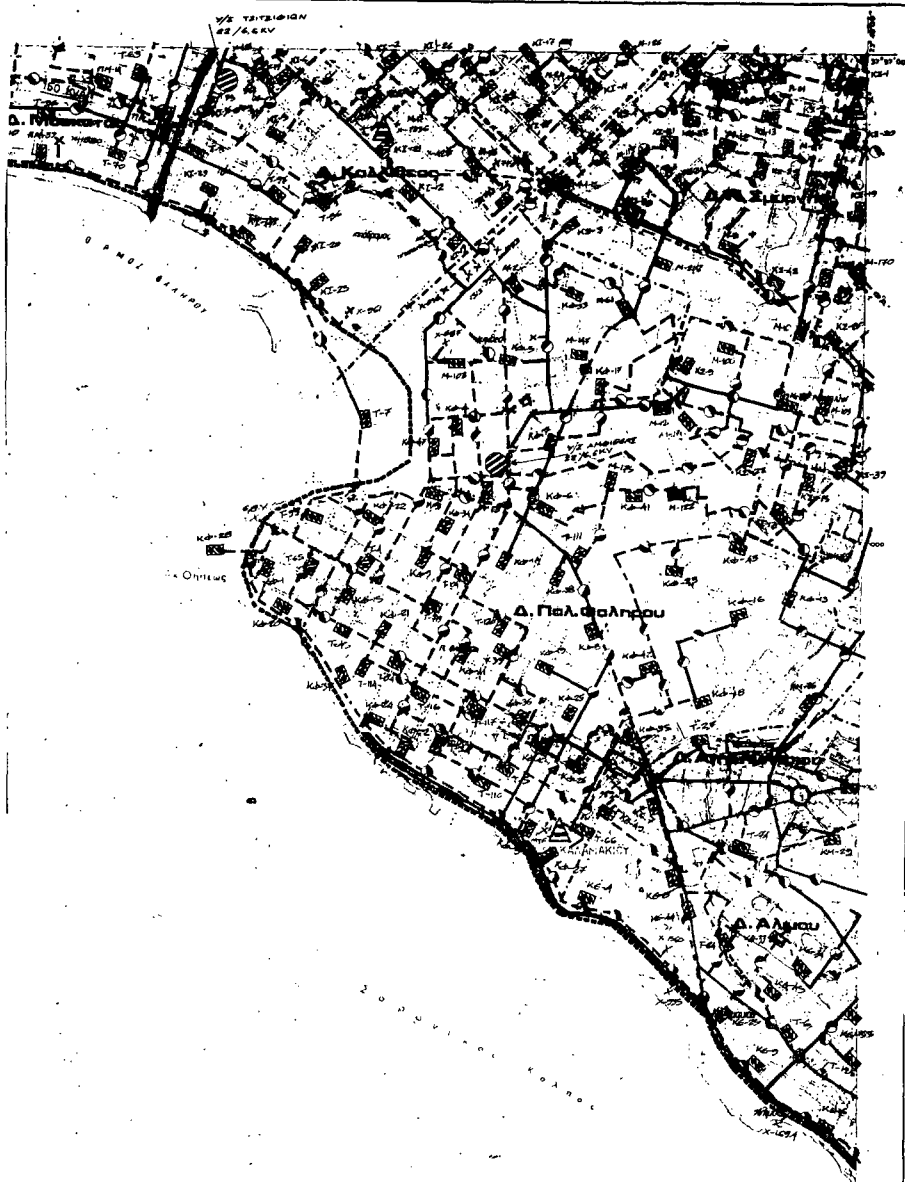
ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΔΡΗΜΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΚΥΜΑΝΣΗ 1:1

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ : 6454.9

Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. Ε.Π.Α.



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΣΥΝΤΑΞΗ ΚΑΙ ΠΡΟΒΛΕΨΗ
Main entry and settlement limits
- Όρια νέας κοινότητας (1987)
New settlement limits
- Όρια οικισμού του 1923
Limits of the 1923 settlement
- Όρια σχεδίου πόλεως 1987
Town plan boundary 1987
- Πρωτεύων ενεργειακό δίκτυο επιτάχυναν πυλώνων (50KV)
Main overhead energy line
- Δευτερεύον ενεργειακό δίκτυο επί κυκλικών στύλων
Secondary energy line on circular poles
- Υπογειο δίκτυο 10KV KV
Underground energy
- Υπογειο δίκτυο
Underground energy
- Υπογειος αγωγος καύσιμου
Underground fuel pipeline of gas burners
- Σταθμός ΔΕΗ
Secondary station of ΔΕΗ
- Σταθμός μετασχηματισμού
Transformation station
- Χ.Ο. Πελάτες μεσης τάσεως
Medium voltage consumers
- Βερόμακτρικος σταθμός παραγωγής ηλεκτρικού ρεύματος
Thermal power producing station of gas
- Σταθμός ζεύξης
Linking station
- Φ.Α. Φ.Α. Γενικές εγκαταστάσεις καύσιμου αερίου
General installations of gas burners
- Φ.Α. Φ.Α. Σταθμός διανομής καύσιμου αερίου
Secondary station of gas distribution
- Α.Κ.Α. Κέντρο τηλεπικοινωνιών
Telecommunication center
- Ρ.Κ.Α. Ραδιοφωνικός κόμβος
Radio station
- Τ.Κ.Α. Τηλεοπτικός κέντρος
TV station

Γ 78943/87
"Πρόγραμμα γενικής πολεοδομικής Στάσης
(1983) του δήμου Πυλίου Αρκαδίας
(π. 1983)"

30 Δεκεμβρίου 1987
Η Αθήνα

693 Γ/1987 Δ.

ΚΕΝΤΡΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ 100.000
ΜΕ Ν. 37°45' - Ο. 15° 15' ΑΠ ΑΘΗΝΩΝ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΧΗΜΑΤΟΣ
ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΑΣΙΜΟΥΝΙΑΣ ΠΡΟΒΛΕΨΗ (1987)

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΣΧΗΜΑΤΟΣ

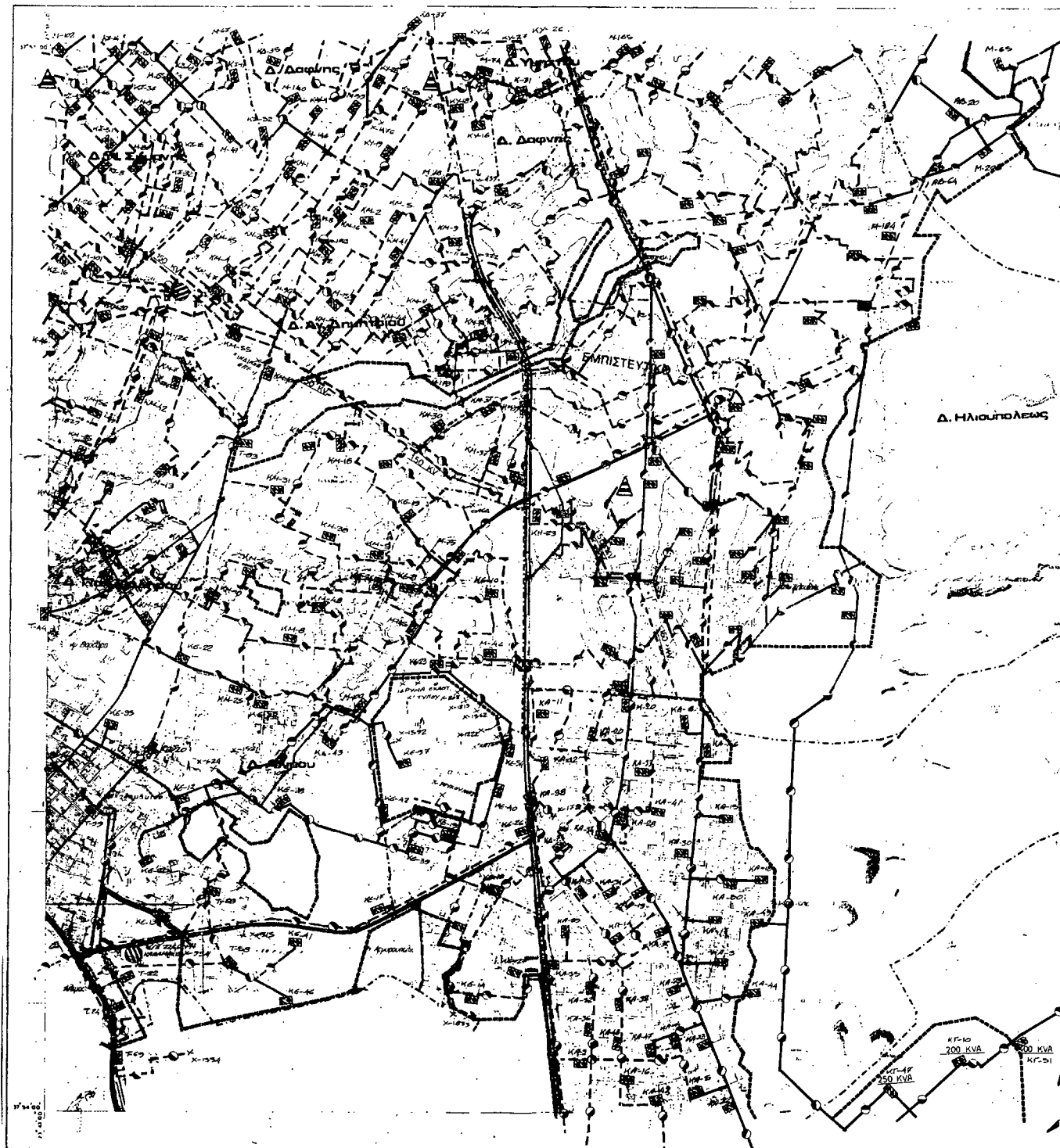
6453.0	6454.0	6455.0
6453.9	6454.9	6455.9
---	---	6456.0

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		Δ/yon Γ. Δ/yon Σ.Μ.Δ.Υ. Δ/yon Γ.
ΚΑΡΤΗΣ Π-3	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:110.000	Δ. Αρχιτεκτονικός Δ. Αρχιτεκτονικός Δ. Αρχιτεκτονικός Δ. Αρχιτεκτονικός Δ. Αρχιτεκτονικός Δ. Αρχιτεκτονικός	
1985	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



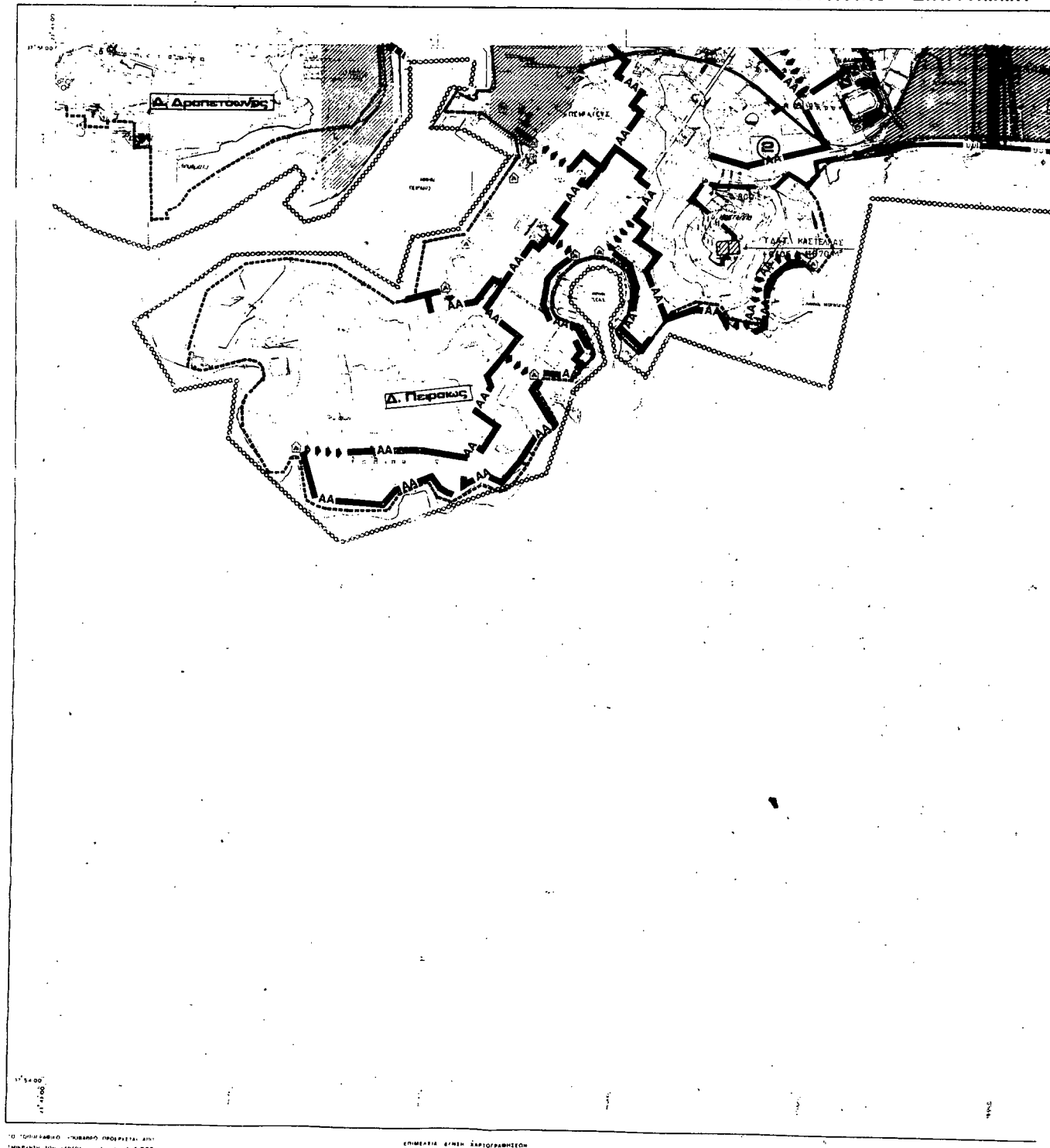
ΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ
ΕΜΠΙΣΤΕΥΣΗ ΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ 1:1 ΚΑΙ 1:5 000

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΔΙΝΕΙΝ ΚΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ

1:1 ΚΑΙ
1:5 000

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



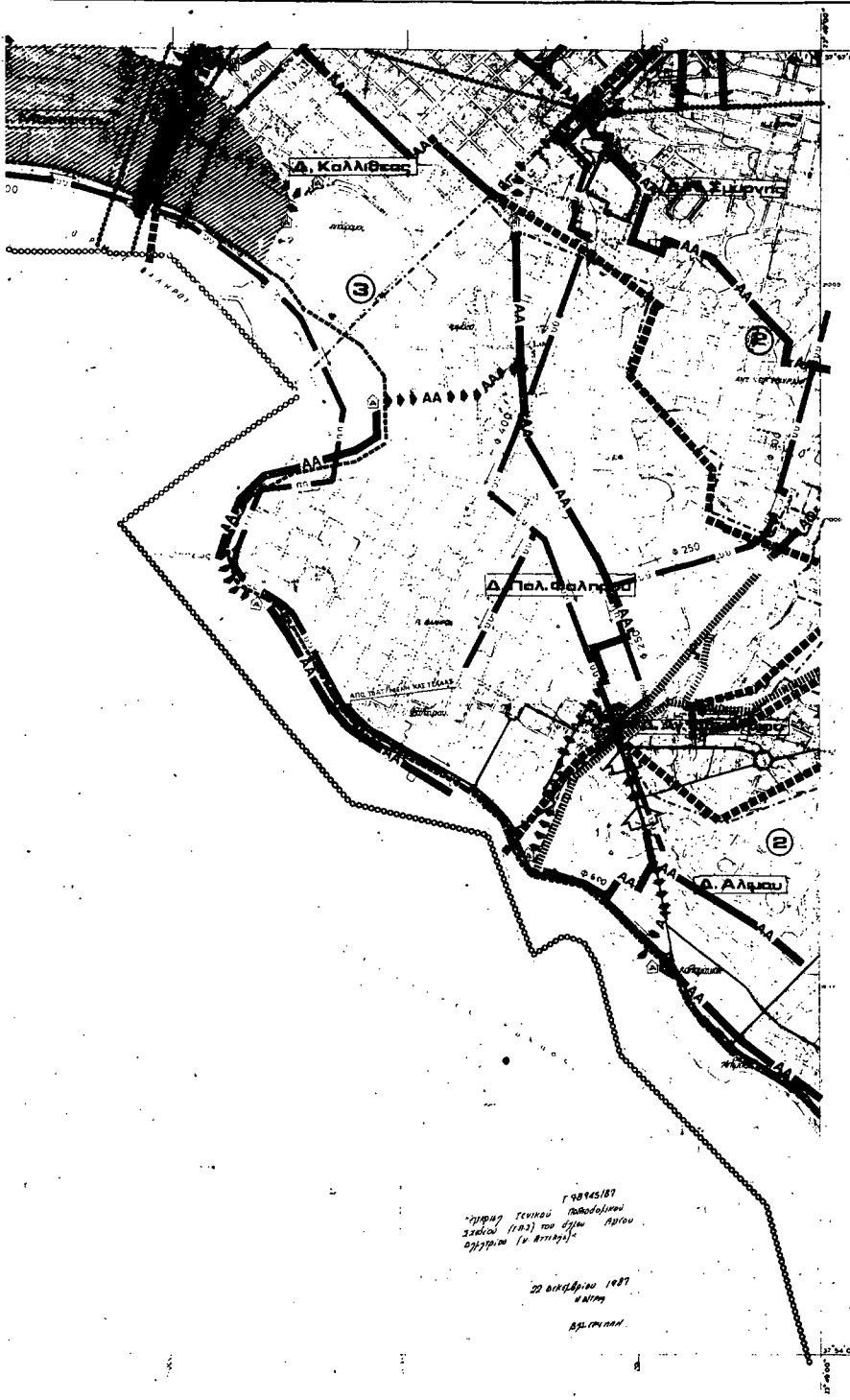
ΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ
ΤΟΝ ΠΛΑΝΟ ΤΩΝ ΤΕΤΑΡΤΩΝ 1:5000

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΕΤΕΡΗΣ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣ

0 100 ΜΕΤΡΑ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ : 6454.9



Υ.Π.Ε. ΧΩ.Δ.Ε. Ε.Π.Α

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1 ΓΕΝΙΚΑ

- Οριο δήμων και κοινοτήτων
- Οριο ευχεκμένου σχεδίου
- Οριο δικτύου προ του '23
- Οριο σχεδίου πόλεως 1987
- Οριο περιοχής δικαιοδοσίας Ε.Π.Α.

2 ΥΔΡΕΥΣΗ

- Οριο περιοχής δικτύου υδρεύσεως κατά υψομετρικές ζώνες
- Κύριος αγωγός με ρηή βαρύτητας υπό πίεση σε κλειστή κυκλώμα υπάρχουν μελλοντικά
- Κύριος αγωγός με ρηή βαρύτητας υπό πίεση σε ανοικτό κυκλώμα υπάρχουν μελλοντικά
- Κύριος αγωγός με καταβλήτη υπάρχουν μελλοντικά
- Κύριος αγωγός με ποτιστικό νερό υπάρχουν μελλοντικά
- Επιχειρησείο ύδατος υπάρχουν μελλοντικά
- Τάση ύδατος υπάρχουν μελλοντικά
- Αντλιοστάσιο ύδατος υπάρχουν μελλοντικά
- Πύλη εγκαταστάσεων βελτίωσης νερού υπάρχουν μελλοντικά
- Οριο ζώνης προστασίας υδροφορέα

3 ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ (ενημέρωση 1983)

- Οριο λεκανών απορροής (υδροκρίτες)
- Περιοχή ή όρος με πρόβλημα καταβλήσεων
- Οριο παντοεικού δικτύου
- Κύριος αγωγός ύδατος
- Κύριος αγωγός με ανοικτή διάταξη υπάρχουν μελλοντικά
- Κύριος αγωγός ύδατος υπάρχουν μελλοντικά
- Συνδεση ρεμάτων με δίκτυο ακαθάρτων

4 ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ

- Οριο περιοχής με δίκτυο ακαθάρτων
- Οριο παντοεικού δικτύου
- Ο.Τ.Α με πρόβλημα βόθρων
- Οριο κατηγορίας πληρωσιμότητας δικτύου
- Πληρωσιμότητα πολύ μικρή 1-25%
- Πληρωσιμότητα μικρή 26-50%
- Πληρωσιμότητα μεσαία 51-75%
- Πληρωσιμότητα μεγάλη 76-99%
- Πληρωσιμότητα απόλυτη 100%
- Κύριος αγωγός ακαθάρτων (καταβλήτης) υπάρχουν μελλοντικά
- Κύριος αγωγός ακαθάρτων (καταβλήτης) υπάρχουν μελλοντικά
- Συνδεση ρεμάτων με δίκτυο ακαθάρτων
- Αντλιοστάσιο ακαθάρτων υπάρχουν μελλοντικά
- Εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων υπάρχουν μελλοντικά
- Κέντρο υπολογιστικών ελέγχων

5 ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ

- Κύριος διαδότης υπηρωσιμότητας υπάρχουν μελλοντικά

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ 1986

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΕΚ 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΕΤ ΑΕ		Δ/νση Γ. Δ/νση Σ.Μ.Δ.Υ. Δ/νση Γ.
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		
ΚΑΡΤΗΣ		
Π-2	ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ	
ΚΑΙΜΑΚΑ 110 000	Δ. Διευθυντής Δ. Περιφέρειας Δ. Μακεδονίας / Δ. Διευθυντής Δ. Περιφέρειας Δ. Αττικής / Δ. Διευθυντής Δ. Περιφέρειας Δ. Αιγαίου	
1985	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	

ΚΕΝΤΡΟΝ ΦΥΛΛΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΦΥΛΛΩΝ

6453.0 6454.0 6455.0

6453.9 6454.9 6455.9

6453.8 6454.8 6455.8

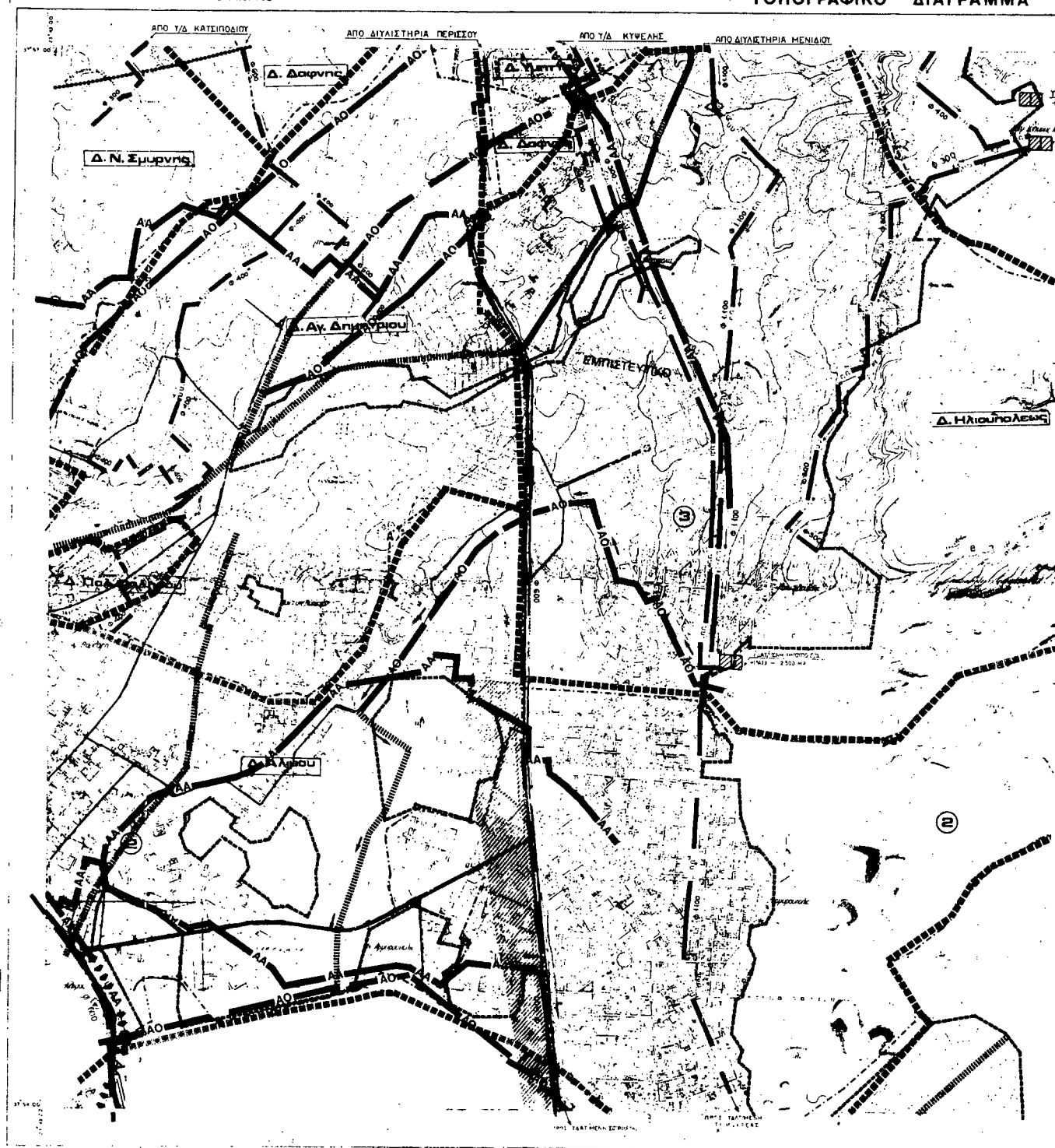
6453.7 6454.7 6455.7

6453.6 6454.6 6455.6

6453.5 6454.5 6455.5

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΑΔΥ : 6455.9

Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. Ε.Π.Α**ΥΠΟΜΝΗΜΑ****1 ΓΕΝΙΚΑ**

- Οριο δήμων και κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Οριο εγκεκριμένου σχεδίου
Town plan limits
- Οριο οικισμού προ του '23
Limits of pre 1923 settlement
- Οριο 'αρχαίου' πόλεως 1987
Town plan limits in 1987
- Οριο περιοχής δικαιοδοσίας Ε.Π.Α.
E.P.A. area of responsibility

2 ΥΔΡΕΥΣΗ

- Ορια περιοχή δικτύου υδρεύσεως κατά υψομετρικές ζώνες
Limits of supply area
- Κυρίος αγωγός με επί βαρυτητας υπό πλάση σε κλειστό κύκλωμα υπάρχον/μελλοντικό
Main pressure conduit gravity flow closed system existing/proposed
- Κυρίος αγωγός με επί βαρυτητας υπό πλάση σε ανοικτό κύκλωμα υπάρχον/μελλοντικό
Main pressure conduit gravity flow open system existing/proposed
- Κυρίος αγωγός με καταβλήτη υπάρχον/μελλοντικός
Main conduit of buried water existing/proposed
- Κυρίος αγωγός μη ποσών νερού υπάρχον/μελλοντικός
Main conduit for non potable water existing/proposed
- Επίγεια δεξαμενή/υπογεία δεξαμενή
Water tower/underground tank
- Υδροστατικός υπάρχον/μελλοντικός
Water supply pumping station existing/proposed
- Αντιστάθμιση υδρεύσεως υπάρχον/μελλοντικό
Water supply pumping station existing/proposed
- Υπόγειο εγκαταστάσεων βελτίωσης νερού υπάρχον/μελλοντικό
Location of water treatment installation existing/proposed
- Ορια ζώνης προστασίας υδροπλάκας
Limits of water protection zone

3 ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΟΜΟΡΙΩΝ (Σ. ενημερωσής 1983)

- Ορια λεκανών απορροής (υδροκρίτες)
Limits of catchment area
- Περιοχή ή όρος με πρόβλημα κατακλύσεων
Area or stream with flooding problems
- Ορια παντοροικού δικτύου
Catchment limits
- Κυρίο ρεμα αβυσσώδες
Main natural stream
- Κυρίο ρεμα δευτερευμένο με ανοικτή διατομή υπάρχον/μελλοντικό
Main stream with open bed existing/proposed
- Κυρίος αγωγός ομβρίων υπάρχον/μελλοντικός
Main storm sewer existing/proposed
- Συνέκτης ρεμάτων με δίκτυο ακαθάρτων
Stream collector with sanitary sewer

4 ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ

- Ορια περιοχή με δίκτυο ακαθάρτων
Area served by sanitary sewer
- Ορια παντοροικού δικτύου
Catchment limits
- Ο.Π.Α με πρόβλημα βόθρων
Communities with cesspool problems
- Ορια κατ'εργασίας πληρότητας δικτύου
Limits of areas equally served
- Πληρότης πολύ μικρή 1-25 %
Very little sewerage
- Πληρότης μικρή 26-50 %
Little sewerage
- Πληρότης μεσαία 51-75 %
Moderately sewerage
- Πληρότης μεγάλη 76-99 %
Largely sewerage
- Πληρότης απολύτη 100 %
Fully sewerage
- Κυρίος αγωγός ακαθάρτων (βαρυτικός) υπάρχον/μελλοντικός
Main sanitary sewer gravity flow existing/proposed
- Κυρίος αγωγός ακαθάρτων (καταπιεστικός) υπάρχον/μελλοντικός
Main sanitary sewer pumped flow existing/proposed
- Συνέκτης ρεμάτων με δίκτυο ακαθάρτων
Stream collector with sanitary sewer
- Αντιστάθμιση ακαθάρτων υπάρχον/μελλοντικό
Pumping station of sanitary sewer existing/proposed
- Εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων υπάρχον/μελλοντικές
Sewage treatment plant existing/proposed
- Λέντρο υποδοχής σφηκτικών υλίων
Sewer flood escape or filter

5 ΔΙΟΡΡΙΣΜΑΤΑ

- Χώρος διάθεσης απορριμμάτων υπάρχον/μελλοντικός
Area of site waste disposal existing/proposed

** ενημερωσής 1986

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΣΤΟΛΗΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
98 Α2		Δ/νση Γ. Δ/νση Σ.Μ.Δ.Υ. Δ/νση Γ.
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ		
ΧΑΡΤΗΣ		
Π-2		
ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ		
Κ.Α.Τ.Μ.Α.Κ.Α. 1:10 000		
1985 ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ		

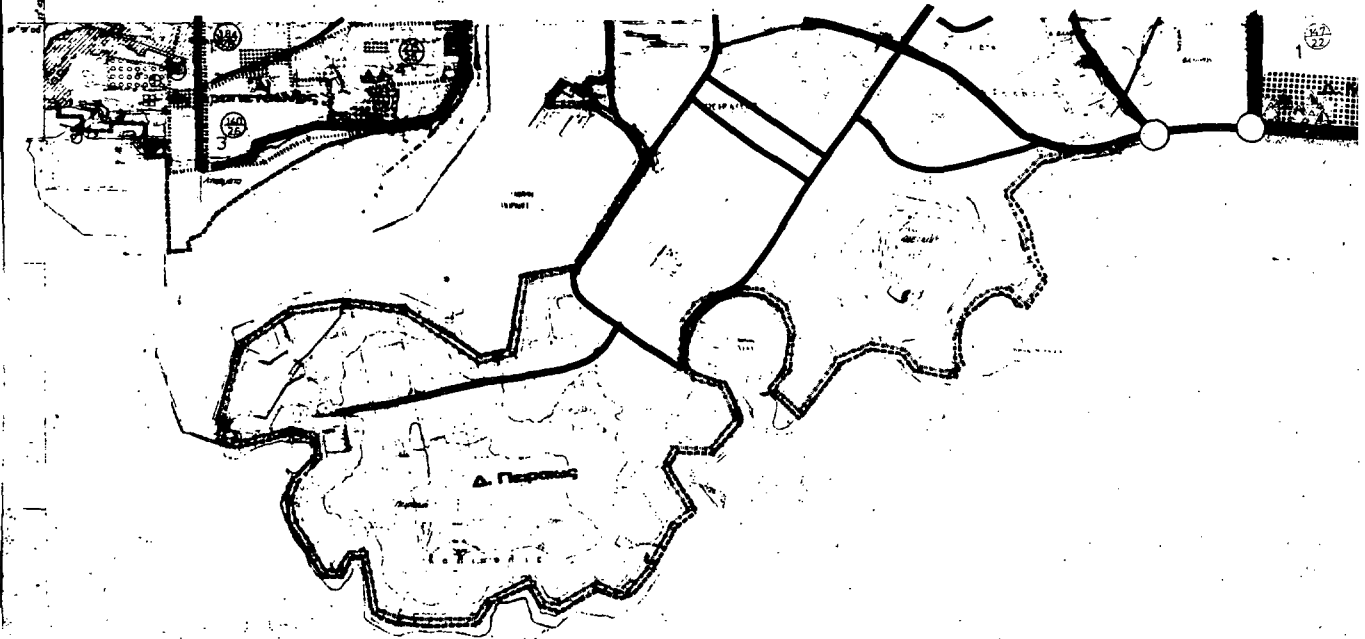
ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΛΑΔΥ ΣΑΡΤΩΝ : 100000
ΜΕ Ν. 37°45' - Ε. 0°15' ΕΠΙ ΑΒΗΘΩΝ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΦΥΛΑΔΥ
ΕΝΩΣ. ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΠΡΟΒΛΕΨΗΣ (NOTE)

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΦΥΛΑΔΥ
6454.0 6455.0 6456.0
6454.9 6455.9 6456.9
6455.0 6456.0

ΠΥΡΡΕΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ α. ΠΕΡΙΦΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΠΡΟΤΥΠΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟ
ΡΩΣΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ 1:15.000

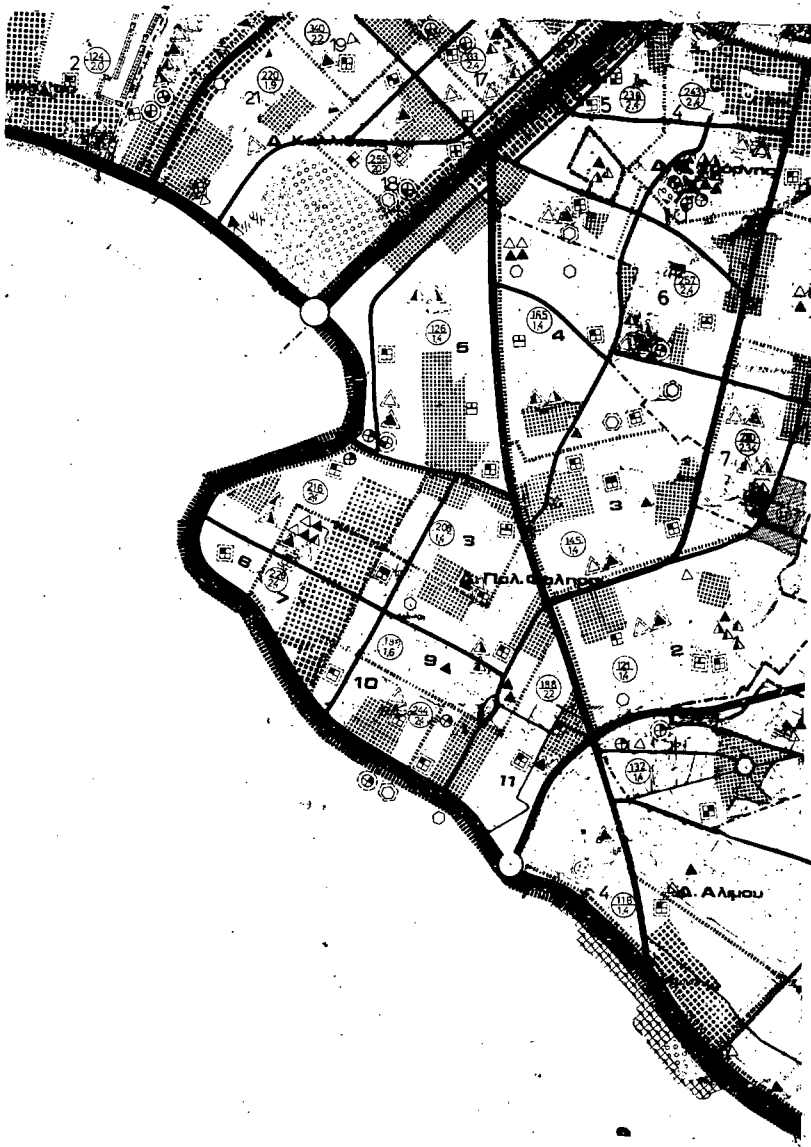
ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΗ

1:15.000
1:15.000

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ 6454.9

Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. Ε.Π.Α.



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1. Οδός 1ης τάξης (αριθμ. 1-10)	11. Οδός 2ης τάξης (αριθμ. 11-20)	21. Οδός 3ης τάξης (αριθμ. 21-30)	31. Οδός 4ης τάξης (αριθμ. 31-40)
41. Οδός 5ης τάξης (αριθμ. 41-50)	51. Οδός 6ης τάξης (αριθμ. 51-60)	61. Οδός 7ης τάξης (αριθμ. 61-70)	71. Οδός 8ης τάξης (αριθμ. 71-80)
81. Οδός 9ης τάξης (αριθμ. 81-90)	91. Οδός 10ης τάξης (αριθμ. 91-100)	101. Οδός 11ης τάξης (αριθμ. 101-110)	111. Οδός 12ης τάξης (αριθμ. 111-120)
121. Οδός 13ης τάξης (αριθμ. 121-130)	131. Οδός 14ης τάξης (αριθμ. 131-140)	141. Οδός 15ης τάξης (αριθμ. 141-150)	151. Οδός 16ης τάξης (αριθμ. 151-160)
161. Οδός 17ης τάξης (αριθμ. 161-170)	171. Οδός 18ης τάξης (αριθμ. 171-180)	181. Οδός 19ης τάξης (αριθμ. 181-190)	191. Οδός 20ης τάξης (αριθμ. 191-200)
201. Οδός 21ης τάξης (αριθμ. 201-210)	211. Οδός 22ης τάξης (αριθμ. 211-220)	221. Οδός 23ης τάξης (αριθμ. 221-230)	231. Οδός 24ης τάξης (αριθμ. 231-240)
241. Οδός 25ης τάξης (αριθμ. 241-250)	251. Οδός 26ης τάξης (αριθμ. 251-260)	261. Οδός 27ης τάξης (αριθμ. 261-270)	271. Οδός 28ης τάξης (αριθμ. 271-280)
281. Οδός 29ης τάξης (αριθμ. 281-290)	291. Οδός 30ης τάξης (αριθμ. 291-300)	301. Οδός 31ης τάξης (αριθμ. 301-310)	311. Οδός 32ης τάξης (αριθμ. 311-320)
321. Οδός 33ης τάξης (αριθμ. 321-330)	331. Οδός 34ης τάξης (αριθμ. 331-340)	341. Οδός 35ης τάξης (αριθμ. 341-350)	351. Οδός 36ης τάξης (αριθμ. 351-360)
361. Οδός 37ης τάξης (αριθμ. 361-370)	371. Οδός 38ης τάξης (αριθμ. 371-380)	381. Οδός 39ης τάξης (αριθμ. 381-390)	391. Οδός 40ης τάξης (αριθμ. 391-400)
401. Οδός 41ης τάξης (αριθμ. 401-410)	411. Οδός 42ης τάξης (αριθμ. 411-420)	421. Οδός 43ης τάξης (αριθμ. 421-430)	431. Οδός 44ης τάξης (αριθμ. 431-440)
441. Οδός 45ης τάξης (αριθμ. 441-450)	451. Οδός 46ης τάξης (αριθμ. 451-460)	461. Οδός 47ης τάξης (αριθμ. 461-470)	471. Οδός 48ης τάξης (αριθμ. 471-480)
481. Οδός 49ης τάξης (αριθμ. 481-490)	491. Οδός 50ης τάξης (αριθμ. 491-500)	501. Οδός 51ης τάξης (αριθμ. 501-510)	511. Οδός 52ης τάξης (αριθμ. 511-520)
521. Οδός 53ης τάξης (αριθμ. 521-530)	531. Οδός 54ης τάξης (αριθμ. 531-540)	541. Οδός 55ης τάξης (αριθμ. 541-550)	551. Οδός 56ης τάξης (αριθμ. 551-560)
561. Οδός 57ης τάξης (αριθμ. 561-570)	571. Οδός 58ης τάξης (αριθμ. 571-580)	581. Οδός 59ης τάξης (αριθμ. 581-590)	591. Οδός 60ης τάξης (αριθμ. 591-600)
601. Οδός 61ης τάξης (αριθμ. 601-610)	611. Οδός 62ης τάξης (αριθμ. 611-620)	621. Οδός 63ης τάξης (αριθμ. 621-630)	631. Οδός 64ης τάξης (αριθμ. 631-640)
641. Οδός 65ης τάξης (αριθμ. 641-650)	651. Οδός 66ης τάξης (αριθμ. 651-660)	661. Οδός 67ης τάξης (αριθμ. 661-670)	671. Οδός 68ης τάξης (αριθμ. 671-680)
681. Οδός 69ης τάξης (αριθμ. 681-690)	691. Οδός 70ης τάξης (αριθμ. 691-700)	701. Οδός 71ης τάξης (αριθμ. 701-710)	711. Οδός 72ης τάξης (αριθμ. 711-720)
721. Οδός 73ης τάξης (αριθμ. 721-730)	731. Οδός 74ης τάξης (αριθμ. 731-740)	741. Οδός 75ης τάξης (αριθμ. 741-750)	751. Οδός 76ης τάξης (αριθμ. 751-760)
761. Οδός 77ης τάξης (αριθμ. 761-770)	771. Οδός 78ης τάξης (αριθμ. 771-780)	781. Οδός 79ης τάξης (αριθμ. 781-790)	791. Οδός 80ης τάξης (αριθμ. 791-800)
801. Οδός 81ης τάξης (αριθμ. 801-810)	811. Οδός 82ης τάξης (αριθμ. 811-820)	821. Οδός 83ης τάξης (αριθμ. 821-830)	831. Οδός 84ης τάξης (αριθμ. 831-840)
841. Οδός 85ης τάξης (αριθμ. 841-850)	851. Οδός 86ης τάξης (αριθμ. 851-860)	861. Οδός 87ης τάξης (αριθμ. 861-870)	871. Οδός 88ης τάξης (αριθμ. 871-880)
881. Οδός 89ης τάξης (αριθμ. 881-890)	891. Οδός 90ης τάξης (αριθμ. 891-900)	901. Οδός 91ης τάξης (αριθμ. 901-910)	911. Οδός 92ης τάξης (αριθμ. 911-920)
921. Οδός 93ης τάξης (αριθμ. 921-930)	931. Οδός 94ης τάξης (αριθμ. 931-940)	941. Οδός 95ης τάξης (αριθμ. 941-950)	951. Οδός 96ης τάξης (αριθμ. 951-960)
961. Οδός 97ης τάξης (αριθμ. 961-970)	971. Οδός 98ης τάξης (αριθμ. 971-980)	981. Οδός 99ης τάξης (αριθμ. 981-990)	991. Οδός 100ης τάξης (αριθμ. 991-1000)

758945/87
-Εγκρίση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου
(103) του Δήμου Αθηνών (Ε.Π.Α.Ε.Ε.)

20 Σεπτεμβρίου 1987
4/87/87

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

Δ.ν.α. Γ
Δ.ν.α. Σ.Μ.Δ.Υ
Δ.ν.α. Γ

Π-1

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
(Γ.Π.Σ.)

1985 ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ



